

## Déployer NetSupport School via GPO

Les fichiers suivants sont requis pour constituer un package :

NetSupport School.msi

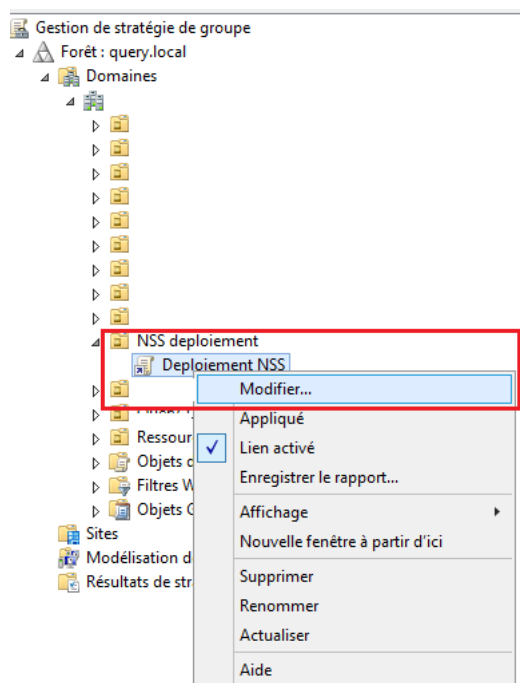
NSM.lic (fichier de licence)

NSS.ini (le fichier de composant qui indique au programme d'installation les composants à installer, c'est-à-dire la console Tuteur, le client, la console technicien...)

Client32.ini et Client32u.ini (il s'agit du fichier de configuration client préconfiguré).

L'emplacement de ce package doit être accessible par toutes les machines sur lesquelles vous souhaitez effectuer un déploiement, et elles doivent également disposer d'un accès en lecture à ces fichiers. Nous vous recommandons d'utiliser un chemin UNC et non un lecteur mappé, car les lecteurs mappés des machines peuvent différer de l'une à l'autre (par exemple `\\serveur\partage\NetSupport_School.msi`).

1. Ouvrez la gestion des stratégies de groupe.
2. Cliquez avec le bouton droit sur Objets de stratégie de groupe, et sélectionnez Nouveau ; saisissez un nom afin de savoir clairement quel package vous allez distribuer (par exemple NetSupport School Client).
3. Cliquez avec le bouton droit sur l'objet de stratégie de groupe que vous avez créé, et sélectionnez Modifier ; l'éditeur d'objets de stratégie de groupe s'ouvre.



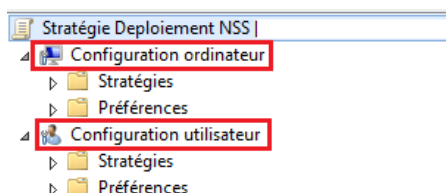
4. Dans la fenêtre Stratégie de groupe, vous avez 2 types/niveaux d'installation possibles pour le package NetSupport School : "Configuration ordinateur" et "Configuration utilisateur".



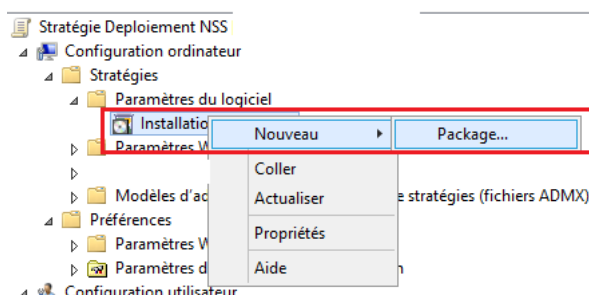
## Déployer NetSupport School via GPO

Si vous utilisez "Configuration ordinateur", le package sera installé avant que l'utilisateur ne soit invité à se connecter, l'installation utilisant le compte de service système pour installer le package. Si vous utilisez "Configuration utilisateur", le package sera installé lorsqu'un utilisateur se connectera (veuillez noter que l'utilisateur aura besoin des droits d'administrateur pour installer le logiciel).

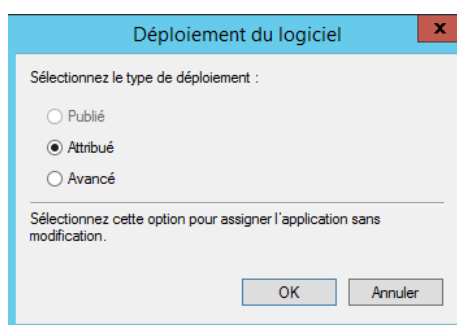
Nous vous recommandons d'installer le package en "Configuration ordinateur" afin d'éviter tout problème d'installation au niveau utilisateur.



5. Sélectionnez le type de configuration dont vous avez besoin, et accédez à Stratégies > Paramètres du logiciel > Installation du logiciel.
6. Cliquez avec le bouton droit sur "Installation du logiciel", et sélectionnez Nouveau > Package. Vous serez invité à indiquer l'emplacement du package ; assurez-vous que lors de la sélection du package, vous entrez le chemin UNC complet.



7. Lorsque vous êtes invité à indiquer la méthode de déploiement, sélectionnez "Attribué".



8. Le package sera affiché (il peut y avoir un bref délai). Si vous avez sélectionné "Configuration utilisateur", cliquez avec le bouton droit sur le package et sélectionnez Propriétés. Dans l'onglet Déploiement, sélectionnez l'option "Installer cette application à l'ouverture de session".
9. Fermez l'éditeur de stratégie de groupe.



## Déployer NetSupport School via GPO

10. Cette stratégie peut être liée aux UO souhaitées en cliquant avec le bouton droit sur l'unité d'organisation, puis en sélectionnant "Lier un objet de stratégie de groupe existant". Vous pouvez ensuite sélectionner la stratégie qui a été créée, et cliquer sur OK.

Si vous avez déployé au niveau "Configuration ordinateur", les machines clientes devront être redémarrées pour que le logiciel soit installé.

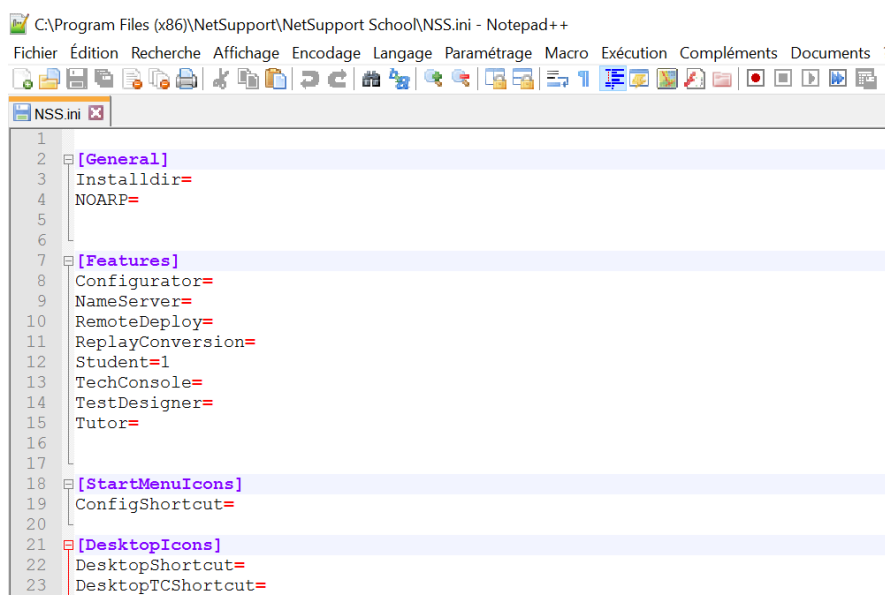
Si le package est défini au niveau "Configuration utilisateur", il sera demandé à l'utilisateur de se déconnecter puis de se reconnecter.

### Options d'installation

Elles peuvent être facilement mises en place en utilisant le fichier NSS.ini qui se trouve dans le dossier d'installation, à l'emplacement suivant par défaut : *C:\Program Files (x86)\NetSupport\NetSupport School*

Ce fichier doit être copié dans le répertoire du package défini précédemment afin que les options sélectionnées soient prises en compte lors de l'installation.

Il suffit d'éditer le fichier NSS.ini et de mettre la valeur 1 dans la partie "[Features]" aux composants que l'on souhaite installer.



```
C:\Program Files (x86)\NetSupport\NetSupport School\NSS.ini - Notepad++
Fichier  Édition  Recherche  Affichage  Encodage  Langage  Paramétrage  Macro  Exécution  Compléments  Documents  ?
NSS.ini
1
2  [General]
3  InstallDir=
4  NOARP=
5
6
7  [Features]
8  Configurator=
9  NameServer=
10 RemoteDeploy=
11 ReplayConversion=
12 Student=1
13 TechConsole=
14 TestDesigner=
15 Tutor=
16
17
18 [StartMenuIcons]
19 ConfigShortcut=
20
21 [DesktopIcons]
22 DesktopShortcut=
23 DesktopTCShortcut=
```

### Configuration

Dans la gestion des stratégies de groupe, nous pouvons utiliser les fichiers ADM/ADMX pour propager une configuration sur des comptes utilisateurs.

1. Allez dans Configuration utilisateur > Stratégies > Modèles d'administration > Ajout de modèles.
2. Ajoutez les fichiers de votre choix (Tuteur ou Etudiants) qui se trouvent à l'emplacement suivant : *C:\Program Files\NetSupport\NetSupport School\ADM Templates*



## Déployer NetSupport School via GPO

Une fois ces fichiers ajoutés, il faudra modifier les différents paramètres en fonction de ce que vous souhaitez obtenir.

